Index of Claims

Allowed

	Appli	cation	/Contro	No.
--	-------	--------	---------	-----

09/831,307

Examiner

ı

Jeffrey S. Parkin, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KENT ET AL.

Art Unit

1648

Rejected – (Through numeral) N

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal

Objected

0

Clá	aim	Г		Da	ate			1	Cla	aim	Γ			Date				CI	aim				Dat	е		_	
	_	8		T	П	$\Box$	Т	1			П	Т	T		Т		T						T			$\Box$	
ल	Original	1 <b>N</b> 1			11				ल	Original								ত	Original							ļ	
Final	[ <u>.</u> ē./	18		1	1 1				Final	<u>:</u>								Final	iĝi						ŀ	İ	
-	Ō	00/ac							~	Ō								_	Ō								
_	1	2	<del>'                                     </del>		+ +	-	+	1		51	$\vdash$	+	+-	Н	-	+	+		101		$\vdash$	+-	╁╌	<del>  -  </del>	$\dashv$	$\dashv$	_
	<del>;</del>	K	$\dashv$	+	+	-	+	ł		52	$\vdash$		+	$\vdash$	+		+		102	-	┝	+	╁	-	$\dashv$	$\dashv$	_
<u> </u>	1	H	$\dashv$		+	-	+	1		53	$\vdash$		+		$\dashv$	┰	╁		103		$\vdash$	╁	╁	╁	$\dashv$	$\dashv$	_
<u> </u>	<del>  </del>	Н		$\dashv$	+ 1	-	+	1		54	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\dashv$	+	+		104		$\vdash$	╁╴	╁	$\vdash$	-	$\dashv$	
<b></b> -	1	Н			+ +	-	+	1		55	Н		+	$\vdash$	$\dashv$	╌	+		105	-	$\vdash$	+	╁	$\vdash$	-	$\dashv$	_
<del></del>	1	H			-		+		-	56	Н	+	+	Н			+-		106	-		╁	╁	-	$\dashv$	$\dashv$	_
	1	H	-	$\dashv$	+	$\dashv$	+-			57			+	Н	-+	+	+		107		$\vdash$	+	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
	1	H			+	-	+			58	$\vdash$	+	+	Н	+	╅	+		108		$\vdash$	╁	╁	┢	Н	$\dashv$	_
<u> </u>	1	Н	+	+	+	+	+		<u> </u>	59	$\vdash$	+	+	-	$\dashv$	+	+		109		<del>                                     </del>	┿	╁	$\vdash$	Н	$\dashv$	_
<u> </u>	10	Н	-	$\dashv$	-		+		<u> </u>	60			+	$\vdash$	$\dashv$	+	+		110		<del>   -</del>	╁	╁	-	$\dashv$	$\dashv$	_
	1/1	Н	+	$\dashv$	+	+	+	<b> </b>	<del></del>	61	$\vdash$	- -	+-	$\vdash$	$\dashv$	+	+	<u> </u>	111	$\vdash$	$\vdash\vdash$	╁	╁	$\vdash$	$\vdash\vdash$	$\dashv$	_
<u> </u>	12	┝╼┤		+	++	+	+		<del> </del>	62	$\vdash \vdash$				+	+	+	<b></b> -	112	$\vdash$	$\vdash$	+	+-	$\vdash$	$\vdash$		_
<u> </u>	1 <u>B</u>	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	+		<b> </b>	63	H	+	+	Н	+	+	+-		113	H	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
-	14	$\vdash$	-	+	+	$\vdash$	+		<b>_</b>	64	H	+	+	Н	$\dashv$	+	1			H		+	+	⊢	H	$\dashv$	_
		$\vdash \vdash$	+	+	+	$\dashv$	+	1	<b> </b>		⊢┤		+	$\vdash$	$\dashv$	+	+		114	-	$\vdash\vdash$	+-	╁	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	_
-	15	H	+		+	-			ļ. <u> </u>	65	┝╾┤		+-	-	-	+			115	$\vdash$	$\vdash\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
<del></del>	16	7	+	+	++	-	+	1	<b> </b>	66	$\vdash$	$\dashv$	+-	$\vdash$	$\dashv$	+	+	-	116	<del>-</del>	$\vdash$	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
-	17		+	+	+-+	-			<u> </u>	67	┞╼┥			$\vdash$	-		+		117	<u> </u>	<del>                                     </del>	+-	+	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	
	18	Н			┥				<u> </u>	68	⊢	-		Н			+		118			┿	+	├-	$\vdash$	_	_
<u> </u>	19	1			+		-			69	Н	-	-		$\dashv$	_	$\bot$		119		$\vdash \vdash$	+	╄	-	Щ	_	_
<b>├</b>	20	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	+			70	$\vdash \vdash$	+	+	Ш		-	+		120			+-	-	-	Ш	_	
	2	Ш			-		+			71		-	+-	Ш			4		121		$\vdash$	+	┺	-	$\sqcup$	_	_
ļ	22	Ш			+		4			72	$\square$		4		4	_	_		122		Щ.	$\bot$	_	_	Ш	$\dashv$	_
	28		-		$\bot$	Щ.	_			73				_			4_		123	_	$\vdash$	╀	╄	<u> </u>		ᅴ	_
	24	4	4		$\dashv$		_		L	74			-↓				<u>.</u>		124		<u> </u>	╄	↓_	_	Щ	_	
<b>├</b> —	25	L								75		_	Ц			_	_		125	_	L-i-	┸	↓_	<u> </u>			
	26	Ш	_		44					76		_			_ -	_ _			126	_		┸	ļ.,	ļ			
	2	Ш			-	$\perp$				77		_ _	$\bot$	Ш	_	_ _	-		127		L	┸	1_	<del> </del>	Ш		
	28	Щ			+			Į		78			4_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	-	_	4		128	_		┶	↓_	<u> </u>	$\sqcup$		
	29		,	$\perp$	$\bot$					79	Ш	_ _	—	Ш					129		Ш.	丄	↓_	<u> </u>	Щ		_
	30	14	<b>,</b>		$\dashv$	$\perp$				80		_ _		Ш					130		oxdot	┸	_	_	Щ		_
	31	<u> </u>			$\perp$					81	Ш	$\perp$		Ш		$\perp$			131			┸	1		Ш		
	32	Ш								82	Ш	$\bot$	-↓	Ш					132	<u> </u>		1	1	<u> </u>	Ш	لـــا	
	33	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$				83					_				133			┸	┸	<u> </u>	Щ	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	_
<u></u>	34	Ш		$\perp \perp$	$\bot$	<b>  -</b>			<u> </u>	84	Ш	_ _	Ц_	Ш		_ _	$\bot$		134	<u>_</u>	$\sqcup \bot$	$\perp$	╄	<u> </u>	Щ	لـــا	<b>.</b>
<u> </u>	35	Ш				$\vdash \vdash$				85	$\sqcup$			Ш		$\perp$	$\perp$		135			$\perp$	<u> </u>	1_	Ш	لــــا	_
	36	Ш	$\bot$	$\perp \perp$	$\bot$	$oxed{oxed}$				86	Ш	_		Ш	$\perp$		_		136		$\sqcup \!\!\! \perp$	1_	1	_	Ш	لـــا	<u> </u>
	3	Ш		_	-				<u> </u>	87	Ш	$\bot$		Ш	$\perp$	$\perp$			137	_	$\sqcup \bot$	$\perp$	1_	<u> </u>	Щ	Ш	<u>.                                    </u>
	38	V			$\perp \perp$	oxdot				88	Ш			Ш		$\perp$			138	L_		┸	<u> </u>	1_	Щ	لـــا	_
	39				$\bot \bot$	oxdot	$\perp$	4	<u> </u>	89	Ш	$\bot$	$\bot$	Ш	$\perp$	$\perp$			139	_	$\sqcup \!\!\! \perp$	$\perp$	1	$\perp$	Ш	Ш	-
L	40	Ш		$\perp \perp$	$\perp \perp$	ot		4	<u> </u>	90	Ш	$\perp$	$\perp$	Ш	$\perp$	┸			140		oxdot	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	Ш	لـــا	
	41	Ш		$\perp$	$\perp \perp$	igspace		ı		91	$\sqcup$			Ш				L	141	<u>L</u>		$\perp$	1	1	Ш	Ш	_
	42	Ш		$\perp$	$\bot$	ot		ı	<u> </u>	92	Ш		<u> </u>	Ш	$\perp$	$\perp$			142	<u> </u>	oxdot	_	$\perp$	$\perp$	Ш	لـــا	_
	43	Ш			$\perp \perp$	ot			L	93	Ш			Ш		ᆚ	$\perp$		143		Щ	1	$\perp$	L	Ш	لـــا	
	44	Ш		$\perp \perp$	$\bot$	$oxed{oxed}$		<b>.</b>		94	Ш			Ш					144	<u> </u>	oxdot	1	$\perp$	<u> </u>	Ш	لـــا	
	45	Ш	_  _		$\perp$					95	Ш			Ш		$\perp$			145	_	oxdot			乚	Ш		_
	46						$\bot$			96	$\Box$	$\perp$	$\bot$	$\square$		$\perp$			146					oxdot	$oxed{oxed}$		
L	47	Ш			┸Ӏ					97	Ш			Ш		$oldsymbol{\perp}$			147						L.I	لــــ	_
	48			$\Box \Gamma$						98		$\Box \Gamma$	$oldsymbol{\perp}$		$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $			148			L					
	49									99					$\prod$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			149			$oxed{\Box}$					
	50			T	$\Box$		T	]		100	П	$\Box$	T	П	T	Т	T		150		$\Box$ $\Box$			Γ	Π		_